1	Index	of Cla	ims

Application	

10/698,750 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DEVOS ET AL.

Art Unit

Abbas I. Abdulselam

2629

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

Claim			<u> </u>					ı		_	_								'		l		
	Cla	aim	X)ate	ج				1	Cla	im					Date	.			
1			6	7	Г			Ť	Г	П	Г				1			Ė		<u></u>			П
1	-	<u>a</u>	3										ā	nal	1								
1	ΙË	<u>:</u> Ē	1										-i-	ij.	1								
S2	-	Ō	1	\						l			_	Õ		Ĺ							
S2	-	1	1./	╁╌	┢				-	-				51		_		-	\vdash	_	-		Н
3	-			╁	┢	_		\vdash	\vdash	\vdash	┢	1		52					\vdash		\vdash		
4		2		┢	├		-	 	┢	\vdash	┢				_		_		-	_		-	Н
5			1	╁			_	\vdash	┢	\vdash	╁						_				H		\neg
Section Sect				-	H		-	-	 	\vdash	┢					-		\vdash	\vdash	_	-		\vdash
T			1	╁╾			\vdash	├	-	┢	-	1			_	_		_		<u> </u>	-		-
8				\vdash	┝		\vdash	_		⊢	┢	1					_	-	-				
9 0 60 10 61 62 63 64 65 66 65 66 65 66 66				⊢	┢				-	╁						-	_	H	H		-		\neg
10 0 61 62 63 64 64 65 66 67 67 67 67 67 68 68	-			\vdash	┢	_			-	├	-			59				\vdash	┢			\vdash	
11	<u> </u>		8	\vdash	⊢		_	_	\vdash	┢	┢							\vdash		-			
12					-		_	_	-	-	-				F	_		\vdash	H	_			
13		12	_	├	-		_	-	\vdash	├	 			62	Н		-	-	\vdash	\vdash	-	_	
14	-		1	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				H	H	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\sqcap
15	<u> </u>		-	 -	 	Н		\vdash	\vdash	┢	-				\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	\sqcap
16	—	15	-	-	├-	Н	\vdash			 	Η-				\vdash	-		 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
17				-	┢╌	\vdash	<u> </u>	\vdash	├─	 	\vdash					\vdash		\vdash	\vdash		-	H	\vdash
18	\vdash	17		\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	╁	\vdash	i i		67	Н	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-
19	<u> </u>	18	=	⊢	┢		_	\vdash	\vdash	 	┢							\vdash	┢╾		-		
To To To To To To To To				 	-			\vdash	\vdash	├		1			-	_		┢	\vdash	_	\vdash		
21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 77 29 78 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		1	╁	┢			\vdash	\vdash	╁	一	1		70	-			\vdash	\vdash				\sqcap
T2	-			-	_	Н	_	-	_	╁	 			71				Ι	-				\sqcap
23	\vdash	22	5	\vdash	Н	Н	_		-	1	\vdash												\Box
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99			1	1				\vdash	 	† -	Н			73				┢	-				П
25		24				Г				ļ-	Г						_						\sqcap
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99			1		T			\vdash															П
27			~	T	Г			Г	\vdash		_			76							П		
28 78 29 80 31 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99			~	Г	Г			Г			Γ	1 1		77									
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99		28	1	Г	 						Г			78					_				
30 80 81 82 33 84 85 85 86 87 88 89 89 40 90 41 91 42 92 43 44 94 44 94 48 96 97 48 98 99 99 10 10 10 10 10		29			Г									79									\Box
31			1		Г						Г			80									\sqcap
32			1	T		_					Г			81									
33 83 84 85 85 86 87 88 88 89 89 89 89 89		32	V			П								82									
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		33	1	\Box										83									
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			2									l l		84									
36			u	L	匚		L		L		\Box									<u> </u>	<u> </u>		Ш
38			مرز		匚									86				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
39			1:/	1_	匚						L												Ш
40 90 91 92 93 94 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99			1	1							Ĺ							_	<u> </u>	L	<u> </u>		Ш
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	1	$oxedsymbol{oxed}$	\Box	L_	<u> </u>	L	<u>_</u>	L.							<u>_</u>		_	<u></u>		Ш
42			-	1	L				L						\Box		\sqcup		_		<u> </u>	Ш	Ш
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	1_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					L			_	_	辶	Ш	Ш
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L		1	1_				<u> </u>	_	<u> </u>	L					L		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
45 95 96			1	1_	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	_		_				Ш	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
46 96 97 97 48 98 99 99 99			1	1_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L_	匚			_				L	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	\sqcup
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			1	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>]			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
48 98 99 99			1	1_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>				ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	∟՝		Ш
49 99 99	<u></u>			[_	L	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 	_						\vdash	┞	 	<u> </u>	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
	<u> </u>			1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	ļ	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>		Ш
1 50 [<u></u>	49	۲	\vdash	<u> </u>		ļ	├	⊢	\vdash	ـــــا			99	<u> </u>	-		\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash		Н
		50	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц_		<u> </u>	<u> </u>)		100	Ц_	L	<u> </u>	Ц	Ц		<u> </u>	L	لـــا

Cla					Date				_	
		X								П
 	Original	1								
Final	igi	1								
щ	\ <u>\</u>									
		7	_							
	51 52							ĺ		
	52	/								
	53	1								
	54	V							_	
<u> </u>	54 55		-		_		_	-	-	
oxdot	22	V	_				_		_	-
	56	U)								
	57									
	58	V								
	59	1								
	60	V		-			_		\vdash	
\vdash	61	H					_			
\vdash	01	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash			\vdash
ļ	62	Ш	\vdash	Щ	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	63					Ш	L_		Ш	Ш
	63 64 65	$\lfloor _{-} floor$								
	65									
	66									
	66 67	Н					Н	\vdash	_	\vdash
	68	\vdash		-	-	-	\vdash		 	\vdash
	00		_	\vdash	_	_	_	\vdash		
	69	L.,							\vdash	Ш
· .	70									Ш
	71 72 73									
	72									
	73				Ì	-				
	74	\vdash	_	_		_				
	74 75			\vdash	-	-	-	-		\vdash
\vdash	70	_						_	-	
\vdash	76	L.		_	_	_	_	_	_	
	77								_	
	78									
	79									
	80									
	81	\vdash								П
	92	\vdash	\vdash	\vdash		_			-	
<u> </u>	82 83		\vdash	\vdash		-	Η.	H-		\vdash
	03	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	84		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	85	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ	<u>_</u>		_			Ш
L	86		L		L	L	L	L	L	
	87									
	88		<u> </u>	Г		Г	Г		Г	П
\vdash	89		 	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	90	-		H	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		\vdash	⊢	\vdash			-	\vdash	\vdash	Н
igsquare	91		<u> </u>	 	Ш	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	Щ
	92					<u> </u>	L	ļ	<u>_</u>	L
	93				L	L	L	L		LĨ
	94	Г			Г		Γ	Γ		
	95	Г	Г	Г	Г	\vdash	\Box		Г	
	96	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	۱	\vdash	\vdash
	97	\vdash	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	⊢		
L	98	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
$oxed{oxed}$	99	<u> </u>	<u> </u>			匚		<u> </u>	<u> </u>	
	100		_				_			

Claim		Date										
Final	Original											
	101										ı	
	102											
	102 103											
	104											
	105 106									_		
	106											
	107					_						
	108 109		_	<u> </u>	_	_	_	_	_		ł	
	109		_	<u> </u>	_		-	_			ł	
	110			<u> </u>				-	_		ł	
	111			\vdash	\vdash	-		\vdash			l	
	112			⊢			_		\vdash		l	
	110 111 112 113 114 115			H	_	_		Н	\vdash	-		
	115		_	-	_	-		\vdash	-	-	١	
	116			-				\vdash			ŀ	
	117	_							Г			
	118										ĺ	
	116 117 118 119 120											
	120											
	121 122 123		L					L	L	L		
	122		<u> </u>	_				_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	Į	
	123					L.		_	<u> </u>	_	ļ	
	124 125 126 127 128 129		_	<u> </u>	_	<u> </u>		_			ļ	
	125		Ŀ	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ł	
	126		<u> </u>	 	_	⊢	_	-			ł	
	127		_	 		-	<u> </u>	H	-	-		
_	120			\vdash	_	⊢		-	\vdash	-		
	130	-			H	┝		\vdash	\vdash	├	1	
	130 131		_	⊢	┝		<u> </u>	\vdash	┝		ł	
	132			\vdash	\vdash	\vdash	┢	┢─	\vdash	\vdash	l	
	132 133 134		 	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash		١	
	134			Н		_			\vdash	┢	١	
	135 136		Г									
	136											
	137 138 139						Ĺ	L	匚		ļ	
	138	_	_			L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	L	Į	
	139	L	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1	
	140	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	1	
	141				<u> </u>	┡	L	┡	<u> </u>	_	ł	
	142	<u> </u>	<u> </u>	-	├_	⊢	\vdash	<u> </u>	├-	\vdash	ł	
	143	<u> </u>	-	\vdash			-	 	-	-	ł	
	144 145	-	 	-	├	-	⊢	\vdash		-	ł	
-	145	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	ł	
-	147	-	\vdash	\vdash	┢	-		\vdash	\vdash	\vdash	ł	
	148	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	l	
_	149	\vdash	H	\vdash	\vdash	 	\vdash	t^-	\vdash	\vdash	1	
	150		H	Г	\vdash	 	Т	Т	Г	Г	1	
			—							_	J	